

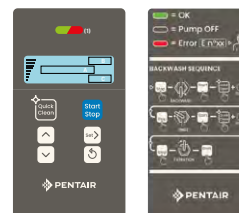
SWIMMEY VSe

GENIET VAN DE VOORDELEN VAN EEN STILLE, ENERGIEBESPARENDE POMP MET VARIABELE SNELHEID VOOR UW ZWEMBAD EN ERVAAR DAGELIJKS ZWEMPLEZIER!

- **Moeiteloze installatie**, voor eerste montage of vervanging.
- Ervaar alle voordelen van een stille, energiebesparende pomp met variabele snelheid: **energiebesparingen tot 55% en stille werking.**
- Ze heeft het allemaal: kwaliteit, milieuverantwoordelijkheid en Europese productie van Pentair!



De Pentair SwimmeY VSe verlaagt de energiekosten door water efficiënter te verplaatsen met lagere snelheden en bespaart tot 55% in vergelijking met conventionele pompen met vaste snelheid. Met de nieuwe Pentair VSe-aandrijving biedt de beproefde pompbehuizing alle voordelen van een pomp met variabele snelheid met een uitstekende prijs-kwaliteitverhouding.



EENVOUDIGE INSTALLATIE

- 1 Koppelingen die uit zichzelf de goede positie aannemen
- 2 Stroomkabel van 2 m met Schuko-stekker

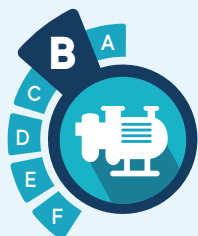


EENVOUDIG TE BEDIENEN

- 3 Ingebouwde timer
- 4 Snelheidsbereik tussen 600 en 3000 t/min
- 5 Intuïtieve interface

GENIET VAN ZORGELOOS ZWEMMEN

- 6 Stille werking met slechts 44 dB bij 1400 t/min
- + Energiebesparingen tot 55% mogelijk
 - + Milieuvriendelijke Europese productie



Ultracompact ontwerp dat gemakkelijk in kleine uitrustingsruimtes past.

► PENTAIR INTRODUCEERDE DE VS-POMPEN OP DE ZWEMBADMARKT

Pentair biedt al 20 jaar pompen met variabele snelheid op de zwembadmarkt aan en wordt wereldwijd erkend voor zijn **kwaliteit en betrouwbaarheid**.

Pentair-pompen met variabele snelheid hebben alleen al in de Verenigde Staten besparingen van meer dan 39 miljard kWh mogelijk gemaakt, waardoor de CO₂-uitstoot met 15,9 miljoen ton is gedaald.

De Swimmeey VSe-pomp is de nieuwste in het aanbod van pompen met variabele snelheid in Europa. De pomp kan worden geïnstalleerd in zowel **nieuwe zwembaden** als ter **vervanging** van een verouderde of energie-intensieve bestaande pomp.

De in Italië ontwikkelde en geassembleerde Pentair Swimmeey VSe voldoet volledig aan de Europese marktnormen en evolueert naar milieuvriendelijke, compacte zwembaden die eenvoudig te gebruiken zijn.

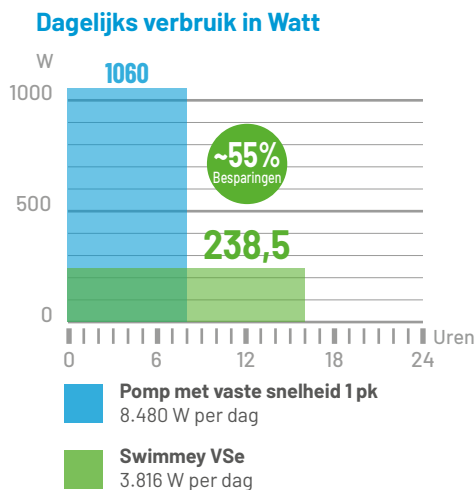
► ENERGIEBESPARING

De pomp met variabele snelheid onderscheidt zich door een hoger rendement en minder energieverliezen zodat ze gemakkelijk met een lage snelheid en een lager debiet kan werken. En dat maakt aanzienlijke besparingen op energie mogelijk.

Waarom? Bij een debiet dat de helft lager ligt, ligt het stroomverbruik niet minder dan acht keer lager!

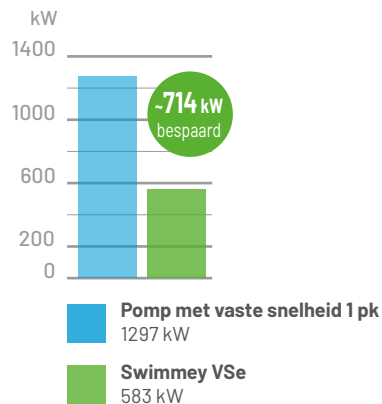
De pomp verbruikt zelfs minder als ze 24/7 draait!

Voor een dagelijkse vernieuwing van 3 keer het water in uw zwembad van 35 m³, kunnen we het verbruik vergelijken van een gewone pomp van 1 pk die 8 uur zal draaien en een Swimmeey VSe-pomp die 16 uur zal draaien maar aan een lagere snelheid.



Jaarverbruik in kW

Dat is het verbruik voor een jaar met een seizoen van 5 maanden van 1 mei tot 30 september





930 W



59 dB



4 W

	Referentie	Omvang van zwembad	Opgenomen vermogen	Max. belasting (A)	Max. debiet @ 8 m	Efficiëntieklasse*	Max. energieverbruik tijdens werking*	Energieverbruik stand-by*	Ingang/uitgang
Swimmey VSe	P72E1110	20-70 m ³	230V eenfasig	6,5	14 m ³ /u	B	930 W	4 W	koppelingen die uit zichzelf de goede positie aannemen 50 mm

*Volgens EN17645 – Energieclassificatie voor residentiële privézwembaden en apparatuur

De pomp met variabele snelheid: de premium oplossing

Een pomp die met hoogwaardige onderdelen in Europa vervaardigd is, die **geruisloos werkt** en die **ook toekomstige apparaten van water kan voorzien**: maak kennis met onze premium oplossing.

Maak kennis met ons assortiment
pompen met variabele snelheid



PENTAIR

PENTAIR POOL EUROPE

www.pentair.eu

Alle weergegeven handelsmerken en logo's zijn eigendom van Pentair.
Logo's en handelsmerken van derden zijn eigendom van hun respectieve eigenaars.
© 2024 Pentair, alle rechten voorbehouden. MKT-BRO-077-NL-A